

ПРИГЛАШЕНИЕ

04.04.2023 № 311

Уважаемый(-ая) Михневич Оксана Васильевна!

Приглашаем команду "МАУ ДО ГДДЮТ" принять участие в мероприятии "Региональный этап Российской робототехнической олимпиады Свердловской области-2023".

*О проведении регионального этапа
Российской робототехнической олимпиады
в 2023г.*

Руководителям команд:
Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования Свердловской области-2023".
Руководителям образовательных организаций (по списку)

Безбородов Максим Константинович, Канюкин Артем Николаевич

В соответствии с Планом мероприятий по выполнению государственных работ

Участники команды:
государственным автономным негосударственным образовательным учреждением Канюкин Григорий Артемович, Майер Мансур Шерзодович, Одинцов Семен Юрьевич, Свердловской области «Дворец молодежи», предусмотренных государственным заданием на 2023 год центр инновационного и гуманитарного образования Поморцев Данил Андреевич, Черемисин Евгений Владиславович, Шадрин Антон Алексеевич

24-25 мая 2023 г. проводит региональный этап Российской робототехнической олимпиады (далее – РЭ РРО-2023, олимпиада).

Дата проведения: **24-25 мая 2023 г.**
Место проведения: **Дворец технического творчества г. Верхняя Пышма, Успенский проспект**
Место проведения: г. Верхняя Пышма, Успенский проспект 2Г,
Организатор: **Центр инновационного и гуманитарного образования «Дворец молодежи»**

К участию в РЭ РРО-2023 приглашаются обучающиеся образовательных организаций Свердловской области. Вся информация о мероприятии и регистрационная форма для участников размещены на портале "РобоФинист" по адресу <https://robofinist.ru/event/893>. Регистрация открыта до **17.05.2023 г.** Для получения подробной информации обращайтесь к организаторам мероприятия по электронной почте konina@irc66.ru.

Все профили (категории) РЭ РРО-2023, тематика профилей (категорий) олимпиады, состав команд, требования к роботам, полям и оборудованию соответствуют правилам проведения соответствующих категорий РРО (<https://sportrobotics.ru/event/info/competitions/id/815> и <https://sportrobotics.ru/event/815>), а также Положению о проведении РЭ РРО-2023.

Перечень профилей (категорий) РЭ РРО-2023, расписание РЭ РРО-2023, перечень сведений и документов для регистрации – в приложениях к данному информационному письму (приложения №№ 1, 2, 3, 4).

Программа РЭ РРО-2023 будет сформирована в зависимости от количества заявок, поданных для участия в олимпиаде соответствующего профиля (категории), и размещена на страницах мероприятия (<https://dm-centre.ru/wro> и <https://robofinist.ru/event/893>) до **18 мая 2023 года (включительно)**.

ВНИМАНИЕ! Командам необходимо самостоятельно отслеживать актуальную версию правил (включая дизайн полей и уточнение заданий), опубликованных на сайте <https://sportrobotics.ru/event/info/competitions/id/815>. **Региональный этап Российской робототехнической олимпиады будет проводиться по последней версии опубликованных правил!**